

ポリテクセンター米子では、手に職つけて新たな職種での再就職をめざせます！

「ポリテク米子」の職業訓練の特徴

未経験者歓迎

6ヶ月かけて基本から勉強するので、未経験の方でも安心です。

受講料無料

国の職業訓練校なので、受講料は無料。少ない経済的負担で学べます。
(テキスト代等は必要です)

手厚い就職支援

令和5年度
就職率 90.9%

担任の先生と就職支援アドバイザーが連携して、手厚い就職支援を受けることができます。

充実した設備と
実習中心の授業

現場と同じ設備を使った実習中心の全国共通のカリキュラムで、即戦力で活躍するための知識とスキルを身につけます。



設備の管理技術だけでなく、身近な電気設備や、エアコンや水回りなど生活に欠かせない設備の施工技術も身につきます。

こんな方におすすめです

- ・ビルの設備管理や保全の仕事を考えている方
- ・建物などの各種設備の点検の仕事を考えている方
- ・配管工事の仕事を考えている方
- ・電気工事やエアコン設置などの仕事を考えている方
- ・関連職種の事務職や営業職をめざす方で、現場の知識をプラスアルファしておきたい方など

訓練期間

9/3(火)～2/28(金)

選考日

8/23(金)

申込締切

8/19(月)

職業訓練に
興味を持った方

施設見学会へ

見学会
13:40～受付

7/23(火)

ビル管理技術科
に興味を持った方

訓練体験会へ

体験会
13:40～受付

8/9(金)

職業訓練を
申し込みたい方ハローワーク窓口で
相談の上お申込みください★9月開講コースの訓練を
体験します

見学会・体験会に参加すると、雇用保険受給者の方は就職活動の実績として申告できるので、少しでも興味を持っていただけたら、まず、ポリテク米子を実際に見ていただき、ポリテクや職業訓練についてもっと知ってください。

見学会・体験会のお申し込みは、ポリテク米子に電話（0859-27-5115）していただくか、一番下にある申込書を最寄りのハローワークへご提出してお申込みください。

見学会・体験会は14時からになりますので、当日はそれまでに受付をお願いします。

らしく、 厚生労働省が所管する公共職業訓練施設

はたらく、 ともに ポリテクセンター米子

ホームページ、交通案内 ⇒

〒689-3537
鳥取県米子市古豊千520
電話 0859-27-5115



キリトリ

ポリテクセンター米子 見学会・体験会申込書

最寄りのハローワークにご提出いただくか、
ポリテク米子に電話でお申し込みください

| | | | | |
|---------------|-------------------------------|----------------|----|---|
| 参加日 月 日 | 体験会申込の方は体験するコース ビル・産業技術・住宅 | 最寄りの ハローワーク | 年齢 | 才 |
| (フリガナ) お名前 | | 連絡先 電話番号 | | |

*ご記入いただいた個人情報は、個人情報保護法に基づき適切に管理し、本申込み以外には使用いたしません

ビル管理技術科のご紹介

ビルなどの建物に欠かせない、電気や水道(給排水)、エアコン(空調)などの幅広い設備について学び、これらメンテナンス(保守)するための知識や技能はもとより、実際に工事(施工)する技術も身につけます。あわせて、Word、Excelなどの事務処理に必要な基本的なパソコンスキルや、CAD(キャド)を使った簡単な図面作成など、パソコンについて基本的な内容も初歩から勉強するので、これまで、現場作業中心でパソコンに不慣れだった方も、パソコンの基礎についてあわせて学びなおすすめできます。

また、これらの学んだことを活かすための国家資格に挑戦できるようになります。

主な訓練内容（これらの内容を6か月かけて基礎から学びます）



水道（給排水設備）



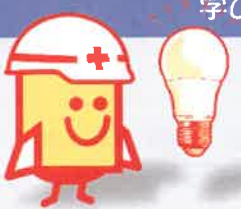
エアコン（空調設備）



消防設備

・ボイラー設備や車両運搬なども学びます

パソコンの授業は
Word、Excelや
図面作成の基本を
学びます



電気は電気工事士資格
が取得できるレベルまで
学びます



電気工事単位作業



ビル設備の電気制御



設備CADの基本

取得できる資格

- ・ガス溶接技能講習（国家資格）
- ・小型車両系建設機械運転特別教育

挑戦できる国家資格

- ・第二種電気工事士
- ・危険物取扱者乙種4類
- ・消防設備士乙種4類
- ・2級ボイラー技士

挑戦できるパソコン資格（一例）

- ・コンピュータサービス技能評価試験（CS検定）
ワープロ部門、表計算部門（2・3級）

主な就職先（幅広い職種が想定されます）

- ・ビル管理会社 … 設備点検、保守
- ・防災設備会社 … 消防設備点検
- ・電気工事会社 … 電気工事士
- ・制御盤製造会社 … 制御盤配線
- ・電気通信工事会社 … 通信工事
- ・給排水衛生設備工事会社 … 配管工
- ・空調設備会社 … エアコン工事 など

訓練受講中は
利用料無料の託児サービス
もご利用できます



（託児児童の食事、軽食代、
おむつ代等の実費分除く）

先輩の声
(60代女性)

前職
介護福祉士

現職
マンション管理人



見学会に参加し、ビル管理技術科の訓練内容が面白いと感じ、入所を決めました。
施工や点検業者の仕事に立ち会う際に、訓練の実習中に学んだ施工や設備の動作を思い出し、点検内容を理解することができたので、心強く感じました。
ポリテクで就職支援を受けながら、長く続けられる仕事を探している中で今の仕事を見つけることができました。

技能講習と特別教育って何？

どちらも関係する業務を行うために必要な資格ですが、「技能講習」は試験に合格することで取得できる国家資格になり、特別教育の上位資格となっています（特別教育は国家資格の扱いにはなりません）。

